

# Amputations Stats and Facts – Spanish



## LA REALIDAD DE LAS AMPUTACIONES

Las amputaciones son algunas de las lesiones laborales más graves y debilitantes. Están muy extendidas y afectan a una gran variedad de actividades y equipos.

- Las amputaciones se producen con mayor frecuencia cuando los trabajadores manejan prensas mecánicas sin protección o con una protección inadecuada, prensas plegadoras, cintas transportadoras con o sin motor y prensas de impresión, máquinas de conformación y doblado de rollos, cortadoras de alimentos, picadoras de carne, sierras de cinta para cortar carne, taladros y fresadoras, así como cizallas, amoladoras y cortadoras.
- Estas lesiones también se producen durante las actividades de manipulación de materiales y al utilizar carretillas elevadoras y puertas, así como compactadores de basura y herramientas manuales con o sin motor.
- Además del funcionamiento normal, las siguientes actividades en las que intervienen máquinas fijas también exponen a los trabajadores a posibles riesgos de amputación: la puesta en marcha, el roscado, la preparación, el ajuste, la limpieza, la lubricación y el mantenimiento de las máquinas, así como la eliminación de atascos.

## Estadísticas reveladoras

- Los datos de 2017 muestran que la amputación relacionada con una lesión en el lugar de trabajo afectó aproximadamente a 0,5 de cada 10.000 trabajadores estadounidenses (o 1 de cada 20.000 trabajadores):
  - Fabricación (2,1 amputaciones por cada 10.000 trabajadores)
  - Construcción (1,4 amputaciones por cada 10.000 trabajadores)
  - Agricultura, silvicultura, pesca y caza (1,4 amputaciones por cada 10.000 trabajadores)
- Según los datos, las amputaciones se producen una media de dos veces por semana. Hubo 270 incidentes en un período de 31 meses que abarca de 2015 a 2017, según las cifras de la OSHA. La mayoría de los incidentes consistieron en la amputación de dedos de las manos o de las puntas de los dedos, pero se registraron pérdidas de manos, brazos o dedos de los pies. Durante el periodo hubo un total de 550 lesiones graves que abarcan 22 de los 50 estados, por lo que el verdadero total de Estados Unidos sería sustancialmente mayor.